



FONDATION
SORBONNE
UNIVERSITÉ

RAPPORT D'ACTIVITÉ — 2020

Éditorial

Sommaire

P.03	ÉDITORIAL
P.04	LA FONDATION SORBONNE UNIVERSITÉ
P.08	NOTRE CAMPAGNE DE DÉVELOPPEMENT
P.11	NOS ACTIONS ET NOTRE IMPACT
P.16	LA LEVÉE DE FONDS
P.18	NOS AMBITIONS 2021
P.20	NOUS SOUTENIR
P.22	MERCI POUR VOTRE SOUTIEN

**CLAIRE STOLZ**

Vice-présidente vie étudiante et vie de campus
de Sorbonne Université

« La crise sanitaire a fortement impacté toute la société, et en particulier les étudiantes et étudiants ; elle a aussi fortement mis en lumière la nécessité de la science, de la médecine et des humanités pour la société d'aujourd'hui et pour construire le monde de demain. Le besoin d'une recherche et d'une formation internationales de haut niveau, permettant de faire émerger des leaders, et des citoyennes et citoyens éclairés est plus que jamais essentiel.

Dès 2018, la Fondation Sorbonne Université lance une grande campagne de levée de fonds « Bienvenue au futur » qui a pour objectif de financer des Chaires d'Excellence, des bourses et des bâtiments et équipements de pointe. Parmi les programmes phares de la campagne, le programme de bourses Passeport est particulièrement pertinent à la sortie de cette crise et pour envisager l'avenir plus sereinement et avec confiance. Ces aides financières permettent en effet d'accompagner et de soutenir des étudiantes et étudiants méritants en difficultés financières ou souhaitant accéder à des cursus d'excellence. Les programmes de bourses Passeport pour le master, pour les sciences Pluri'elles, pour les JO ou encore pour la Mobilité sont autant de véhicules dynamiques apportant des solutions concrètes.

La fondation participe à la synergie des forces de Sorbonne Université avec son réseau de 400 000 alumni et avec le monde économique. Grâce à ses 2 500 mécènes, donatrices et donateurs, la stratégie de Sorbonne Université peut se déployer plus vite et aller plus loin. Avec la Fondation Sorbonne Université, participez à la construction d'un futur désirable ! »

SORBONNE UNIVERSITÉ ET SA FONDATION

Sorbonne Université est une université pluridisciplinaire, de recherche intensive et de rang mondial. Située au cœur de Paris, présente en région, elle est engagée pour la réussite de ses étudiantes et étudiants et s'attache à relever les défis scientifiques du 21^e siècle. Grâce aux 55 600 étudiantes et étudiants, 6 400 enseignants-chercheurs et chercheurs et 3 600 personnels administratifs et techniques qui la font vivre au quotidien, Sorbonne Université promeut la diversité, la créativité, l'innovation et l'ouverture sur le monde.



La Fondation Sorbonne Université œuvre pour développer des solutions concrètes aux grands enjeux sociétaux et assurer le rayonnement académique de Sorbonne Université. Créée initialement le 27 août 2009 sous le nom de Fondation Université Pierre et Marie Curie, elle est devenue la Fondation Sorbonne Université en 2018. Elle agit en faveur de l'attractivité nationale et internationale de l'université, de la pleine mobilisation de sa communauté y compris de ses diplômés, et d'une synergie accrue avec le monde économique. À la croisée des facultés des Lettres, de Médecine et des Sciences et Ingénierie, la Fondation Sorbonne Université accompagne et soutient des projets porteurs de sens.

27

MILLIONS D'EUROS
COLLECTÉS DEPUIS
2010

61

PROJETS
FINANCÉS



BARTHÉLÉMY JOBERT,
Président de la Fondation Sorbonne Université

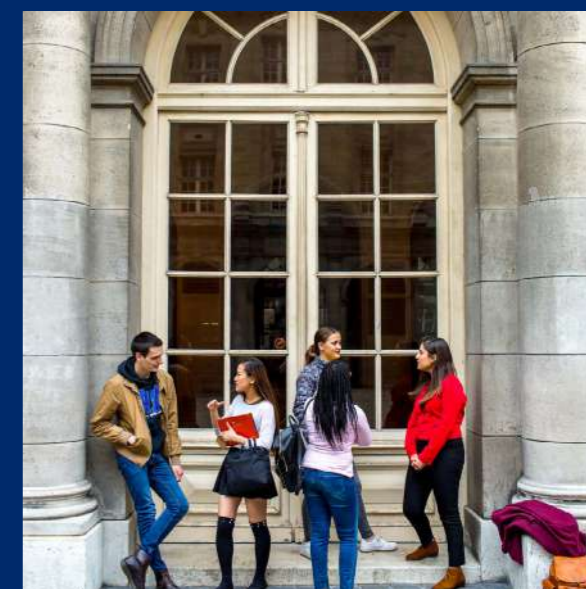
« Avec l'appui renforcé au cours du temps de Sorbonne Université, et grâce au soutien constant de ses donatrices et donateurs, la Fondation Sorbonne Université a pu continuer à se développer pendant cette période difficile. Son équipe, constituée de professionnels du secteur de la collecte et de l'enseignement supérieur, m'a permis de définir, avec la directrice générale, une stratégie de mécénat s'adressant aussi bien aux particuliers, aux entreprises et aux fondations tant en France qu'à l'international. Nous avons ainsi pu poursuivre notre campagne « Bienvenue au futur », qui devrait s'achever fin 2022. Nous sommes confiants dans notre capacité à atteindre les objectifs que nous nous étions fixés, au service de l'université, de sa communauté étudiante et de ses personnels, tant en enseignement qu'en recherche, où nous portons les axes prioritaires de l'établissement, dans les domaines de la santé, de la transition environnementale, de l'intelligence artificielle, du patrimoine, et de la ville connectée. »

72

ENTREPRISES
MÉCÈNES,
FONDACTIONS
ET FONDS
DE DOTATION

2500

DONATRICES ET DONATEURS
PARTICULIERS



NOTRE ORGANISATION

Le conseil d'administration

Présidé par **Barthélémy Jobert**, président de la Fondation Sorbonne Université, le conseil d'administration rassemble personnalités du monde extérieur et représentantes et représentants de Sorbonne Université, des facultés des Lettres, de Médecine et des Sciences et Ingénierie.

Collège des fondateurs

Jean-Yves Chemin, professeur de mathématiques à Sorbonne Université, trésorier de la Fondation Sorbonne Université

Claude Dutheillet, maîtresse de conférences en informatique à Sorbonne Université

Catherine Lubetzki, professeure de neurologie à Sorbonne Université, vice-présidente de la Fondation Sorbonne Université

Bertrand Meyer, vice-doyen recherche de la faculté des Sciences et Ingénierie à Sorbonne Université

Pierre-Henri Tavoillot, maître de conférences en philosophie à Sorbonne Université

Collège des personnalités qualifiées

Anne Courrier, directrice des finances du groupe VYV

Nicolas Crespelle, managing partner, NAC Partners

Jean Lemerle, retraité, ancien président de l'Université Pierre et Marie Curie

L'équipe

Une équipe engagée pour les projets de la fondation.

Mélina Mercier, directrice générale

Solenne Couraye du Parc, directrice générale adjointe

Juliette Bonnet, responsable mécénat des particuliers

Audrey Cotrez, responsable administrative et financière

Charlotte Guiot, responsable prospection et comité de campagne

Véronique Lévy, assistante de direction

Florence Mahé-Dombis, directrice du mécénat déléguée à la santé

Thierry Pfister, chargé de projets

Dorine Planté, responsable communication et événementiel

NOUS ÉCRIRE

fondation@sorbonne-universite.fr

Le groupe des Anciens personnels

Le groupe des Anciens personnels est un groupe qui rassemble, au sein de la fondation, celles et ceux qui ont exercé des fonctions à Sorbonne Université et qui souhaitent maintenir le contact avec l'université en développant un réseau de solidarité entre les générations.

Ce groupe est avant tout une structure conviviale, ouverte qui a pour objectifs :

- • de développer et d'animer un réseau de solidarité et de convivialité entre ses membres ;
- • d'améliorer les conditions d'étude et de vie des étudiantes et étudiants de Sorbonne Université ;
- • de venir en aide aux étudiantes et étudiants ainsi qu'aux personnels retraités se trouvant en situation difficile urgente.

CONTACT

contact-anciens@sorbonne-universite.fr
<https://anciens.sorbonne-universite.fr/>

Les alumni de Sorbonne Université

Depuis 2019, Sorbonne Université s'engage auprès de ses 400 000 diplômées et diplômés afin de développer son réseau alumni et de maintenir le lien avec la communauté Sorbonne Université dont ils font partie. Force de Sorbonne Université et de sa fondation, le réseau alumni contribue à partager les valeurs de solidarité, de curiosité, de confiance et d'ouverture de l'université.

Rejoindre Sorbonne Université, c'est être membre de sa communauté pour la vie !

CONTACT

alumni@sorbonne-universite.fr
www.sorbonne-universite.fr/alumni

Fondation abritée - Fondation des Neurosciences de Paris

Créée en 2007 sous l'impulsion du Ministère de la Recherche et de l'Enseignement sous forme de Réseau thématique de recherche avancée, l'École des Neurosciences de Paris Île-de-France a été dissoute en septembre 2020. Afin de mener à son terme son programme scientifique, l'École des Neurosciences de Paris Île-de-France a ainsi été abritée par la Fondation Sorbonne Université et rebaptisée Fondation des Neurosciences de Paris. La FNP a aujourd'hui pour mission :

- • d'animer et d'assurer la visibilité des 110 équipes de recherche en neurosciences et des 23 centres de recherche situés à Paris et en Île-de-France ;
- • de renforcer les synergies entre le public étudiant et la communauté scientifique en neurosciences par le biais de colloques, collaborations et d'un programme de bourses.

CONTACT

Yvette Henin, chargée de mission
yvette.henin@sorbonne-universite.fr

« BIENVENUE AU FUTUR » CONSTRUISONS-LE ENSEMBLE !

Les projets et initiatives soutenus par la Fondation Sorbonne Université sont au cœur de la campagne de développement « Bienvenue au futur ».

Lancée en 2018, la campagne a pour objectif de rassembler 100 millions d'euros d'ici 2022 pour faire de Sorbonne Université un acteur incontournable du monde contemporain, doté d'une pluralité d'expertises nécessaires à l'appréhension des grands enjeux actuels de société et à l'élaboration de réponses concrètes à ces défis.



57
MILLIONS D'EUROS
DÉJÀ RASSEMBLÉS

OBJECTIF DE
CAMPAGNE

100
MILLIONS D'EUROS

BIENVENUE AU FUTUR

La campagne « Bienvenue au futur » s'appuie sur cinq priorités et trois dispositifs.

5 priorités scientifiques

- 1 Santé de demain
- 2 Intelligence artificielle
- 3 Transition environnementale
- 4 Patrimoine pour l'avenir
- 5 Ville connectée

3 dispositifs

- 1 Faire éclore les talents :
programme de bourses Passeport
- 2 Amplifier l'interdisciplinarité :
Chaires d'Excellence
- 3 Construire un environnement stimulant :
campus et équipements

Partenariats avec des entreprises, mécénats financiers ou de compétences, collecte de fonds auprès du grand public, développement de Chaires d'Excellence, investissements d'avenir... Ce sont autant de mécanismes qui contribuent chaque jour à la campagne de développement de Sorbonne Université et de sa fondation.

Le comité de campagne

Anne-Laure Kiechel, présidente du comité de campagne, fondatrice et présidente de Global Sovereign Advisory • Jean Chambaz, président de Sorbonne Université • Barthélémy Jobert, président de la Fondation Sorbonne Université • Frédéric Bardeau, président et co-fondateur de Simplon • Annie Barthélémy, Global Market – Fixed Income & Derivatives – COO team Natixis • Michel Bolze, président-directeur général et fondateur de la société Edifixio • Agathe Cagé, présidente et co-fondatrice de Compass Label • Jean-Louis Chambon, président du Conseil de surveillance de Bucy Associates, associé-gérant de JLC Stratégie, préfet honoraire • Solenne Couraye du Parc, directrice générale adjointe de la Fondation Sorbonne Université • Nicolas Crespelle, président de NC Conseil • Gilles de Poix, avocat à la Cour • Hélène Devynck, journaliste, scénariste et consultante en communication • Samuel Grzybowski, fondateur de Coexister et Convivencia, secrétaire national du Mouvement IMPACT France • Ghislane Guedira Bennouna, chief financial officer du Groupe OCP • Rémi Lantier, ancien directeur général de Degrémont • David Layani, fondateur et président de Onepoint • Ghislain Lescuyer, administrateur-directeur général de Saft Groupe • Lucie Maurel Aubert, vice-présidente de Rothschild Martin Maurel Associés • Mélina Mercier, directrice générale de la Fondation Sorbonne Université • Olivier Micheli, directeur général de Data 4 • Stéphane Régnier, doyen de la faculté des Sciences et Ingénierie de Sorbonne Université • Bruno Riou, doyen de la faculté de Médecine de Sorbonne Université • Sophie Stabile, directrice financière du groupe Lagardère • Alain Tallon, doyen de la faculté des Lettres de Sorbonne Université • Agnès Touraine, présidente d'Act III Consultants.



Nos actions et notre impact

FOCUS NOUVEAUX PROJETS

Répondre à l'urgence de la précarité étudiante

L'épidémie de Covid-19 est un défi majeur face auquel les équipes de Sorbonne Université et de la fondation se sont mobilisées dès mars 2020. Outre sa dimension sanitaire, cette crise est vite devenue économique et sociale touchant toute la communauté étudiante. En plus du confinement et des difficultés de ne plus pouvoir suivre leurs cours en présentiel, se sont ajoutés, pour un nombre croissant d'entre eux, la perte de leurs emplois étudiants, un sentiment d'isolement social, du mal-être.

Grâce à l'action conjointe de l'université et de sa fondation, près de 1 700 étudiantes et étudiants ont pu bénéficier d'une aide financière, alimentaire ou encore de bons d'achat numérique. Grâce à l'engagement de ses donatrices et donateurs, la fondation a ainsi collecté 36 650 € destinés au soutien de la communauté étudiante.

Modéliser les différentes protéines impliquées dans le virus du Covid-19

Le laboratoire de chimie théorique (Sorbonne Université / CNRS) a lancé, en mai 2020, des travaux de recherche pour mieux comprendre le fonctionnement moléculaire des virus SARS-CoV-1 et CoV-2. Pour son projet, il s'appuie sur la puissance du cloud pour réaliser des calculs haute performance (HPC) sur Amazon Web Services (AWS) afin de modéliser différentes protéines impliquées. Ainsi, les chercheurs du laboratoire souhaitent mieux comprendre le virus et contribuer au développement d'un médicament et d'un traitement.

Grâce à ce mécénat de compétences porté par la Fondation Sorbonne Université et l'entreprise AWS, il est estimé que le laboratoire pourra réaliser les calculs nécessaires en moins de 6 mois au lieu de plusieurs années. Sur la base de ces modélisations dynamiques des protéines constituant les virus, les équipes de recherche pourront affiner leurs collaborations avec les équipes expérimentales qui cherchent à synthétiser de nouveaux principes actifs. Le programme, dit de « sciences ouvertes », porté par Jean-Philip Piquemal, directeur du laboratoire de chimie théorique, donnera accès aux données et aux résultats de manière libre par d'autres parties prenantes.



Prévoir la propagation de l'épidémie de COVID-19

Face à l'urgence sanitaire, ce sont toutes les disciplines scientifiques qui se sont mobilisées pour mieux appréhender l'épidémie. Au cœur de l'innovation dans de nombreux secteurs, les mathématiques appliquées ont joué un rôle central dans les recherches liées à la prévision de l'épidémie. Dès juin 2020, Yvon Maday, professeur à Sorbonne Université au Laboratoire Jacques-Louis Lions et Thomas Boiveau, ingénieur à l'Institut Carnot Smiles (Sorbonne Université / Paris Diderot / CNRS) ont ainsi développé et expérimenté plusieurs applications possibles des mathématiques appliquées sur ce sujet.

Ce projet, soutenu par la Fondation Sorbonne Université grâce à un mécénat financier de l'entreprise Alkan, a permis le développement d'une méthode de prévision sur 15 à 28 jours de la propagation de l'épidémie. Face aux résultats de l'étude et des tests effectués, le Conseil Scientifique Covid-19, qui permet au Gouvernement français de disposer des dernières informations scientifiques, a proposé que l'algorithme créé soit inclus dans leur plateforme de prévision.



FOCUS NOUVEAUX PROJETS

Ouvrir de nouvelles perspectives sur le syndrome de Gilles de la Tourette

Le syndrome de Gilles de la Tourette (SGT) est caractérisé par des mouvements et vocalises involontaires qui sont très souvent associés à différents troubles psychiatriques. Malgré le fait que le SGT débute dans l'enfance, l'adolescence est une période cruciale dans ce syndrome en terme de pronostic puisque chez 60 % des patients atteints du SGT les symptômes s'améliorent durant cette période. Néanmoins, chez 25 % des patients SGT les symptômes vont persister à l'âge adulte.

Soutenu par la Fondation Sorbonne Université grâce au legs d'un généreux donateur, le projet *Cognition et développement cérébral chez adolescents avec SGT* déployé par le centre de Recherches Neurologiques de l'Hôpital Pitié Salpêtrière-AP-HP a pour objectif de lever le voile sur les mécanismes cognitifs et neuronaux qui conduisent à l'amélioration ou à la persistance des symptômes dans le SGT durant l'adolescence.



Étudier de nouveaux traitements contre la malaria

Le paludisme, causé par le parasite *Plasmodium* transmis par la piqûre d'un moustique, reste un problème majeur de santé publique en dépit des moyens mis en œuvre pour son éradication : 3,2 milliards de personnes sont exposées au risque de contracter le paludisme. Accompagné par la Fondation Sorbonne Université grâce au mécénat financier de l'association Maison de l'Artemisia, le Centre d'Immunologie et des Maladies Infectieuses (Sorbonne Université / Inserm / CRNS) étudie ainsi depuis juillet 2020 l'utilisation de deux plantes, l'*Artemisia annua* et *afra*, sur les différents stades de développement de la maladie.

Porté par Dominique Mazier, professeure émérite et médecin-chercheuse en immuno-parasitologie, le projet consiste en l'étude comparative de l'activité des infusions de ces deux plantes originaires de Chine et d'Afrique du Sud. Des premiers résultats déjà prometteurs ont pu être observés, ouvrant ainsi la perspective de découvrir de nouveaux composés antipaludiques.

Soutenir l'excellence en Histoire de l'art

Déployé depuis plusieurs années au sein de l'université par la fondation, le programme de bourses Passeport a déjà permis de soutenir près de 50 étudiantes et étudiants. Grâce au soutien de la Fondation Art Explora, deux nouvelles étudiantes en master d'Histoire de l'art ont été sélectionnées pour bénéficier de ce programme. Pour leur permettre de se consacrer pleinement à leurs études, les lauréates bénéficient ainsi d'un soutien financier. Pour mener à bien leur projet professionnel et mettre toutes les chances de leur côté, elles sont également accompagnées par une professionnelle du monde de l'art : Juliette Singer, conservatrice en chef du patrimoine au Petit Palais.

« Lorsque j'ai appris que j'étais lauréate de la bourse Passeport, ça a d'abord été un grand soulagement pécuniaire : je n'ai plus à chercher d'emploi étudiant, je peux me consacrer entièrement à mon mémoire qui me tient tant à cœur, à la lecture, à l'approfondissement de mes connaissances et de mes passions ».

Maÿlis Seassau,
étudiante en première année de master d'Histoire de l'art.



POINT D'ÉTAPE PROJETS EN COURS

Soutenir le rêve olympique

Depuis 2018, la Fondation Sorbonne Université accompagne des sportives et sportifs de haut niveau dans la réalisation de leur double projet : la compétition sportive et les études supérieures. Soutenu par le Crédit Agricole d'Île-de-France, le programme de bourses Passeport pour les JO a ainsi permis à 8 étudiantes et étudiants de bénéficier d'un soutien financier. Judo, natation, athlétisme, escrime, badminton, tir à l'arc, plongeon, ces sportives et sportifs de haut niveau peuvent ainsi se consacrer pleinement à leur entraînement et à leurs études au sein de la faculté des Sciences et Ingénierie de Sorbonne Université.

Initialement prévus en juillet 2020, les Jeux Olympiques de Tokyo ont été reportés à l'été 2021 en raison de l'épidémie de Covid-19. Dans cette perspective, la fondation s'est engagée à poursuivre son soutien auprès des 8 bénéficiaires jusqu'au début des Jeux Olympiques, en juillet 2021.

« Étudiante en licence de Mathématiques, je bénéficie d'une bourse financière grâce au programme de bourses Passeport pour les JO. Cela me permet de me consacrer à mon entraînement tout en poursuivant mon parcours universitaire et mon projet professionnel. Une année olympique, c'est l'aboutissement de beaucoup de travail, et pour concilier les études et la préparation aux JO chaque détail compte ! Ce soutien financier est un vrai coup de pouce en cette période si particulière. »

Romane Dicko, étudiante en licence de Mathématiques, double championne d'Europe de judo dans la catégorie des plus de 78 kg.





Partir à la découverte de la musique du 17^e siècle

Fin 2018, la Fondation Sorbonne Université lançait sa quatrième campagne de crowdfunding pour le financement du MOOC « Voyage musical dans la France du 17^e siècle ». Ce sont 162 donatrices et donateurs particuliers qui ont contribué au financement de ce projet accessible en ligne, gratuitement, début 2021.



S'appuyant sur un objet numérique innovant, le MOOC (de l'anglais Massive Open Online course) offrait une expérience inédite : sept épisodes, plus de trois heures de vidéo, d'interviews de spécialistes et de musique filmées dans des lieux d'exception. Fruit d'une collaboration entre le Centre culturel de rencontre d'Ambronay, l'ensemble Correspondances et Sorbonne Université, le MOOC a ainsi permis à 5 636 inscrits de découvrir la musique du 17^e siècle par l'entrée thématique des lieux où elle a été produite et dans lesquels elle résonnait.

S'inscrivant dans la campagne de levée de fonds « Bienvenue au futur » et son objectif de diffuser le patrimoine culturel à toutes et tous, ce projet interdisciplinaire offre un véritable tremplin à la musique du 17^e siècle et aux savoirs qui l'entourent.

Étudier le fonctionnement des circuits visuels

Portée par Valentina Emiliani, directrice du département de photonique et responsable de l'équipe Microscope à modulation du front d'onde à l'Institut de la Vision (CNRS / Sorbonne Université / Inserm), la Chaire d'Excellence AXA « Étude des circuits visuels par microscopie à modulation de front d'onde » s'appuie sur le développement de l'optogénétique, une nouvelle approche permettant de rendre sensibles à la lumière des neurones génétiquement identifiés.

Les premiers résultats ont permis de démontrer l'efficacité d'une approche baptisée *circuit optogenetic*, une combinaison de méthodes basées sur la manipulation de front d'onde, telles que l'holographie, le contraste de phase généralisé et la focalisation temporelle. Des recherches soutenues par le Fonds AXA qui permettront à terme de faire la lumière sur les mécanismes et les dynamiques impliqués dans le fonctionnement des circuits visuels, de façon à jeter les bases pour de nouvelles stratégies de restauration de la vision.



« Dans le domaine de la vision, mieux on arrivera à comprendre les mécanismes qui règlent le traitement de l'image, plus on sera capable d'intervenir lors de différentes pathologies. Une possible application ultime serait de concevoir une interface entrée / sortie pour le cerveau humain qui puisse élucider les codes neuronaux et éventuellement permettre l'introduction directe dans la rétine ou le cortex de perceptions très spécifiques en recréant par exemple, pour une personne aveugle, la vision à partir d'une caméra externe. »

Valentina Emiliani, directrice du département de photonique et responsable de l'équipe Microscope à modulation du front d'onde à l'Institut de la Vision (CNRS / Sorbonne Université / Inserm).

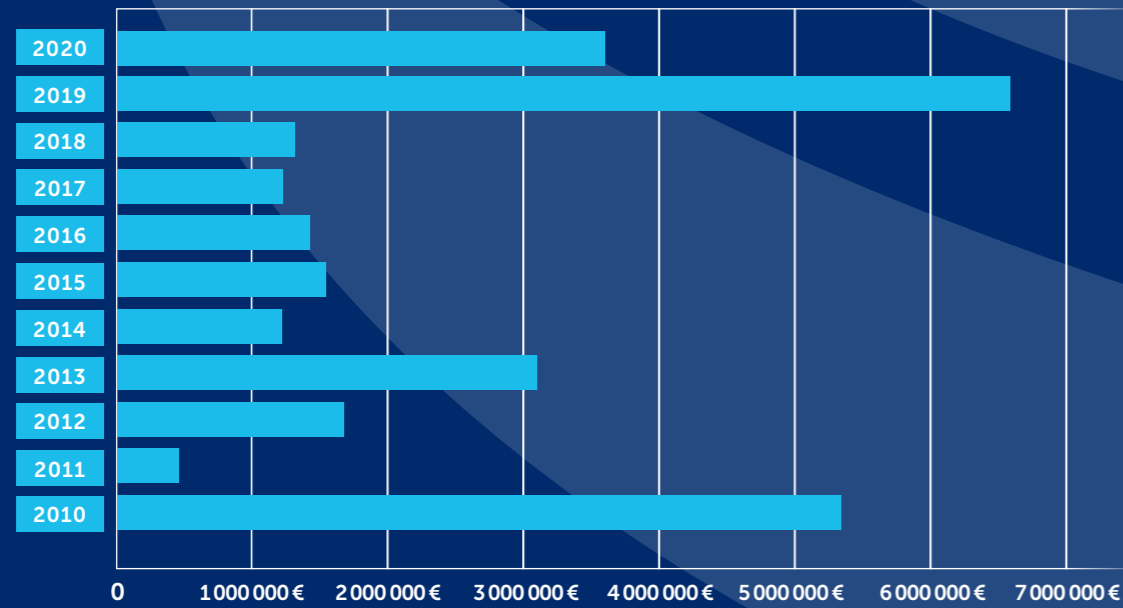
Le groupe des Anciens personnels

En 2020, les actions de solidarité du groupe des Anciens personnels ont été consacrées pour l'essentiel aux aides en faveur des étudiantes et étudiants. Le groupe a ainsi apporté une contribution de 10 000 € aux différentes actions de solidarité de Sorbonne Université.

Une première partie des fonds a permis la distribution d'une aide d'extrême urgence à des bénéficiaires désignés par les assistantes et assistants du service social. Cette action de solidarité portée par le groupe des Anciens personnels depuis 2 ans s'est renforcée compte-tenu des contraintes sanitaires et des difficultés à se rendre sur le campus. La seconde partie des fonds a contribué aux aides exceptionnelles mises en place par Sorbonne Université dès le printemps 2020. Poursuivant ses actions, le groupe des Anciens personnels a également attribué sept nouvelles bourses de soutien à la réussite. En 2020, 16 000 € ont ainsi été alloués à ce dispositif.

La levée de fonds

LA FONDATION DEPUIS 2010

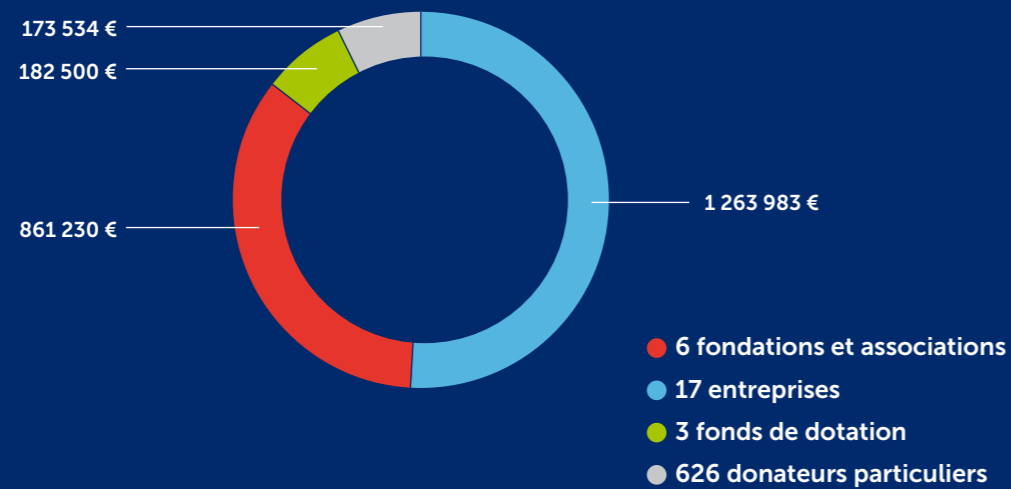


● Dons et promesses de dons

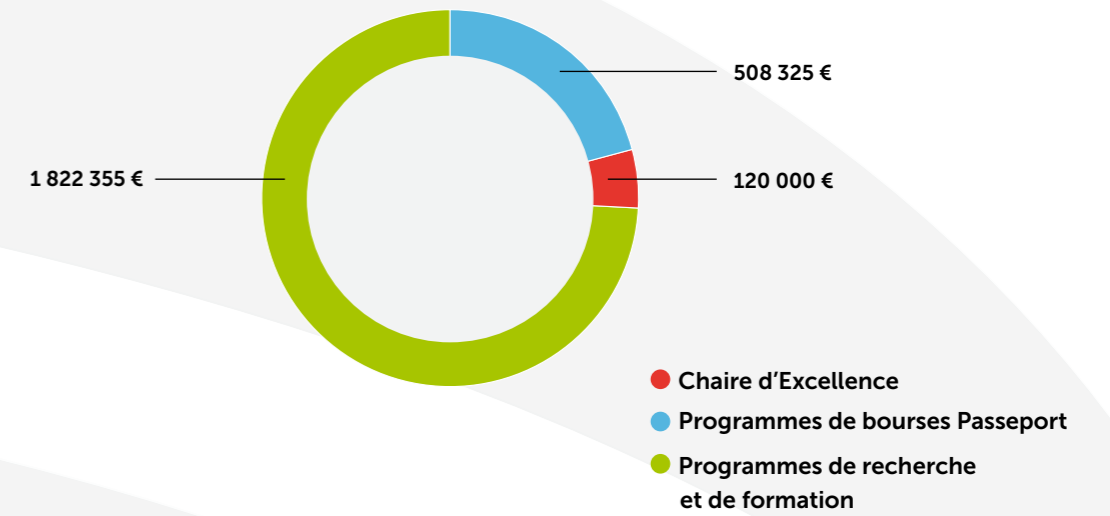
LA COLLECTE EN 2020

2020 **2 481 247,68 €** 2019 1 558 233,60 €

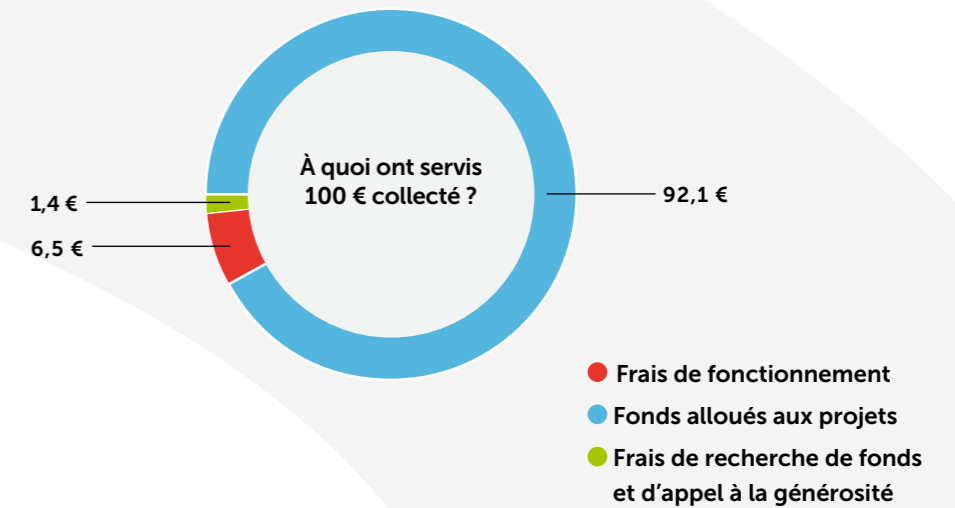
NOS SOUTIENS EN 2020



L'AFFECTATION DES DONS EN 2020



NOS DÉPENSES EN 2020



LE GROUPE DES ANCIENS PERSONNELS

303 donatrices et donateurs
392 dons
30 567 € collectés

FONDATION ABRITÉE - FONDATION DES NEUROSCIENCES DE PARIS

1 919 326 €

consacrés aux neurosciences grâce à la première fondation abritée de la Fondation Sorbonne Université



Nos ambitions 2021

L'année 2020 a été une année éprouvante mais grâce à la mobilisation de nos mécènes entreprises, donatrices et donateurs particuliers, alumni et amis de la fondation, la Fondation Sorbonne Université a su être au rendez-vous de l'intérêt général. En soutenant des projets porteurs de solutions face à cette crise, les dons reçus par la fondation ont contribué à faire avancer les recherches sur le virus SARS CoV-2 et les traitements de la Covid 19 et de soutenir les étudiantes et étudiants particulièrement touchés par la crise.

Pour accompagner les efforts de la communauté Sorbonne Université et donner des perspectives stimulantes à chacune et chacun, cette mobilisation doit continuer en 2021. La fondation centrera son action sur quelques projets à fort impact sociétal et sur le long terme. Accompagner les talents, faire rayonner le patrimoine, accélérer la transition environnementale ou encore soutenir la médecine de demain sont autant d'enjeux que nous présenterons à nos donatrices, donateurs, mécènes et alumni.

Offrir un tremplin aux étudiantes et étudiants

Face à une crise sanitaire qui dure, les difficultés financières, auxquelles s'ajoute le mal-être ressenti par la population étudiante, ne faiblissent pas. En 2021, la Fondation Sorbonne Université a ainsi pour objectif de soutenir les étudiantes et étudiants les plus impactés par l'épidémie au travers d'un nouveau programme de bourses. Alliant soutien financier et mentorat personnalisé, cette nouvelle bourse Passeport donne aux bénéficiaires l'opportunité de préparer un futur inspirant en confiance.



Faire rayonner la culture ibérique et latino-américaine

Situé en plein cœur de Paris, l'Institut d'Études Hispaniques est depuis 1917 un lieu de référence mondial de la culture, de l'enseignement et de la recherche hispano-américaine. Dans l'objectif de rendre à l'Institut sa grandeur et sa beauté d'antan et face à un public grandissant, Sorbonne Université et sa fondation portent aujourd'hui un projet de réhabilitation du bâtiment. Affirmant les valeurs fortes des cultures hispanophone et lusophone, ce projet permettra à l'Institut d'Études Hispaniques de valoriser sa dynamique d'internationalisation et d'innovation scientifique et pédagogique.



VOUS ÊTES UNE ENTREPRISE, UNE FONDATION, UNE ASSOCIATION OU UN FONDS DE DOTATION



Devenez partenaire d'une Chaire d'Excellence

Créer ou rejoindre une Chaire, c'est soutenir une équipe de recherche, participer au financement d'un cursus existant, ou encore mettre en place une formation répondant aux attentes du mécène.

Soutenez la recherche universitaire, l'entrepreneuriat ou la formation

Par du mécénat financier, du mécénat en nature ou du mécénat de compétences sur des thématiques spécifiques ou au sein de différentes structures de recherche et de formation.

Rejoignez le programme de bourses Passeport

Aidez financièrement et via un tutorat individualisé les étudiantes et étudiants de l'université, pour assurer leur autonomie financière et leur permettre de se concentrer pleinement sur leurs études.

Vos dons sont déductibles de l'impôt sur les sociétés à hauteur de 60 % dans la limite de cinq pour mille (0,5 %) du chiffre d'affaires HT et dans la limite de 2 millions d'euros de versement annuel. Au-delà, la déduction passe à 40 % du montant versé.

VOUS ÊTES UN PARTICULIER

Vous choisissez librement le montant de votre engagement et vous l'attribuez au projet de votre choix. Tous les dons comptent et ont un impact sur la vie et les projets de l'université !

Faire un don

En ligne, depuis le site Internet de la Fondation Sorbonne Université : www.bit.ly/fondation-don

Par courrier, en adressant un chèque à l'ordre de la Fondation Sorbonne Université, 4 Place Jussieu, Tour Zamansky, BC 922 - 75005 Paris.

Par virement bancaire

CODE BANQUE Banque Neuflyze 30788
CODE GUICHET 00100
N° DE COMPTE 25047510001
CLÉ RIB 96
TITULAIRE DU COMPTE Fondation Sorbonne Université
IBAN FR76 3078 0475 1000 196 8001 0025
BIC NSMBFRPPXXX

Résident européen : vous avez la possibilité de faire un don en ligne, tout en bénéficiant de la déduction fiscale de votre pays de résidence, via le Transnational Giving Europe.

Résident des États-Unis : vous pouvez bénéficier d'une déduction fiscale aux États-Unis en faisant votre don via les Friends of Fondation Sorbonne Université sur le site de la King Baudouin Foundation United States.

Contact : fondation@sorbonne-universite.fr



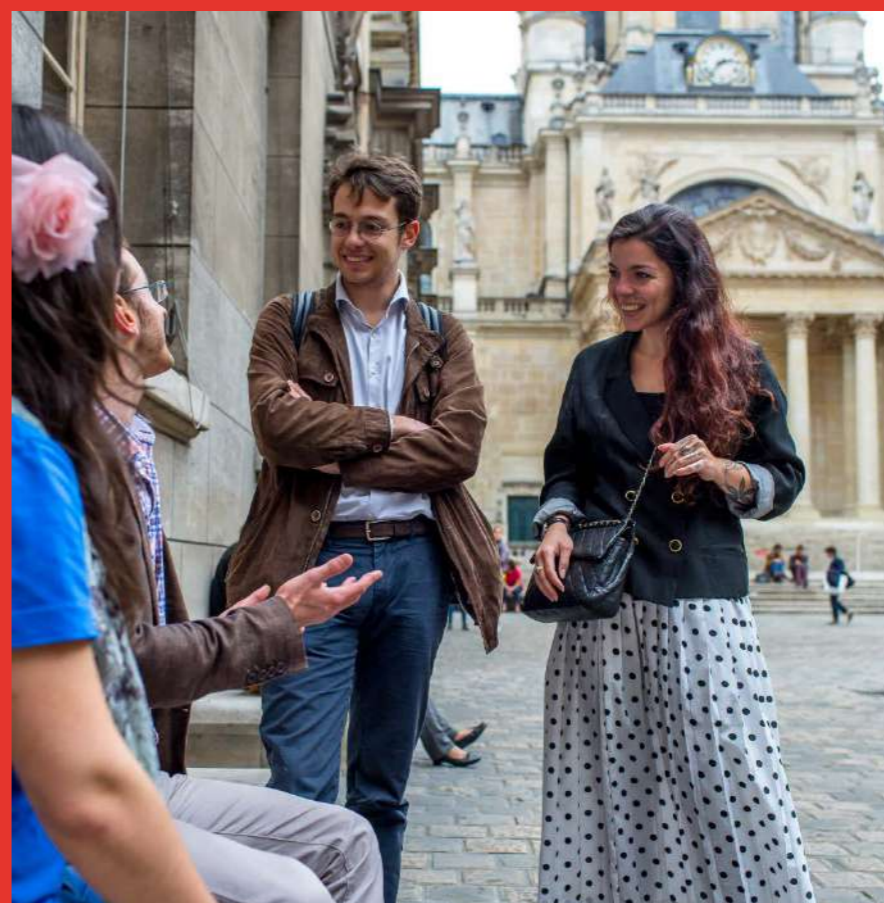
66 % de votre don est déductible de votre impôt sur le revenu dans la limite de 20 % de votre revenu imposable.

75 % de votre don est déductible de votre impôt sur la fortune immobilière (IFI) dans la limite de 50 000 € par an.

Merci pour votre soutien

DONATRICES ET DONATEURS PARTICULIERS

OR André Weil **ARGENT** Chantal Bourgin, Didier Dohy, Jean Lemerle, Serge Rigo **FONDATEURS** Luce Abouaf, François Agon, Georges Alquié, Claude Alquié, Bernard Andrieux, Frédéric Bardeau, Daphné Batamio, Jean-Claude Boucaut, Nicole Delhaye-Bouchaud, Michel Boyer, Maryvonne Brigodiot, Christian Carimalo, Jean Chambaz, Gilles Christol, Bernard Clerjaud, Jean-Pierre Dadoune, Elisabeth Dalimier, Dominique Deville Bonne, Didier Devilliers, Pierre Doussineau, Georges Duvaut, Guylaine Fauchoux, Danièle Fournier, Catherine Garnier, Claude Girault, Vivette Girault, Dominique Hasboun, Pierre Jarraud, Alain Jolliot-Croquin, Marie Pierre Joly Dussauby, Rémi Lantier, Emmanuel Lazard, Françoise Le Calvez, Françoise Léné, Frédéric Letessier, Armand Lévy, Michel Mantion, Marie-Madeleine Martinet, Jean-Louis Montmagnon, Jean-François Morhange, Dominique Pelloux, Jean-François Perrot, Jean-Charles Pomerol, Walid Tabbara, Rolland Tran Van Lieu, Jean-Pierre Vairon, François Verbeck, Philippe Veyseyre, Michel Waldschmidt, Karim Zeghal **BIENFAITEURS** Grégoire Allaire, Philippe Ansart, Anne-Lydie Ardiet, Pierre Aucouturier, Florence Babonneau, Michel Bacchus, Philippe Bach, Annie Bacon, Olivier Bareille, Michel Barrier, François Baudin, Jean-Jacques Baudon, Alain Baumelou, Delphine Bazile, Albert Bensman, Béatrice Bérard, Philippe Bernadat, Marie-Jo Besson, Danièle Billot-Klein, Michel Biour, Patrick Biteau, Annick Blaise, Constance Blanchard, Christian Blanpied, Bernard Bobe, Christian Bonhomme, Maud Boucher, Patrick Brézillon, Edith Brot-Laroche, Denise Busson, André Calas, Jacqueline Capeau, Chantal Carayan, Marie-France Carette, Sophie Cassaignon, Siméon Cavadias, Noël Cavaliere, Claire Cazes, Abdallah Cheikh-Moussa, Paul Collini, Yvette Colombier, Geoffroy Danguy, Geneviève Daval, Jacques David, Annette Decomps, Paul Deheuvels, Michel Delon, Gilles Demonet, Paul Demont, Myriam Desert, François-Xavier Desvaux, Anh Do Thi, Marc Dodet, Cyrille Dugoussat, Francis Dumas, Alexandre Dupeyrix, Florence Durret, Claire Evesque, Claude Fabre, Jocelyne Farouault, Victor Fouad Hanna, Patrick Garda, Samuel Gessner, Emmanuel Gheerbrant, Françoise Goguelin, Alain Gonzalez, Claude Guernet, Anne Guillaume, François Guillet, Isabelle Guillet-Deniau, Jean-Claude Guinot, Clotilde Jacqueland, Jean-Charles Jacquemin, Barthélémy Jobert, Laurent Jolivet, Abdelkrim Kaced, Odile Kalogeropoulos, Florence Katz, Marie Odile Kirchhoffer Froissart, Maryse La Greve, Pierre Labrosse, Christine Laclef, Catherine Landry, Bernadette et Pierre Lasserre, Julia Lawall, Anne-Claire Legendre, Anny-Chantal Levasseur-Regourd, Arnaud Magnin, Françoise Marchand, Béatrice Margas, Edwige Measure, Robert Mathieu, Léonor Mazieres, Françoise Melonio, Sabine Mème, Nicolas Menguy, Dominique Merle, Emile Miginiac, Annie Molinié, Thierry Montmerle, Marc Moos, Vincent Morice, Sophie Morier-Genoud, Renaud Morin, Elisabeth Nadim, Florence Naugrette, Claudia Navarro Losada, Mau Lam Nguyen, Michel Nicollet, Lucien Paget, Marie-Martine Paget, Christine Pasquet, Claude Pepe, Françoise Pichon-Mamere, Fabrice Picon, Eric Picquenard, Françoise Plet-Servant, Anna Proust, Roger Prud'homme, Guy Pujolle, Colette Puzenat, Jean-Michel Raimond, Alain Raisonnier, André Rattanavan, Anne-Marie Redon, Geneviève Repiton-Fischer, Philippe Romary, Bernard Rominger, Wilfrid Rotge, Christian Sacré, Georges Sallé, Denys Samain, Annie Sansonetti, Lydie Saury, Anastasiya Schütz, Mannan Seuleiman, Françoise Simon, Adrien Six, Jean-Marc Solognac, Michel Stiquel, Irène Tatischeff, Pierre Testemale, Serge Thorimbert, Frederic Torasso, Alain Trembleau, Claire Troufflard, Johann Truccolo, Christiane Tuquet, Nathalie Valiente, Karl van Meter, Didier Vaudène, Claire Vaylet, Fabien Vérité, Hélène Vignolles, Yves Vitel-Lepinay, Bernard Vouilloux, Anna Warnet, Adeline Wrona **LES AMIS DE SORBONNE UNIVERSITÉ** Pierre-Luc Bardet, Awatef Barra, Bruno Berstel-Da Silva, Dominique Boucher, Henri Boutin, Corinne Chanéac, Elise Chapiro, Helene Chepfer, Solenne Couraye du Parc, Marc Davenne, Sandrine Denos, Thierry Ditchi, Patrick Dumont, Isabelle Eudes, Amar Fellah, Liliane Gallet-Blanchard, Elisabeth Gillet-Perrot, Alexia Gonzalez, Georgette Joe, Amandine Lefebvre, Denis Lefol, Laurent Legrand, Clémentine Renée Lucien, Cécile Manigler, Lise Maurin, Dominique Mercier, Henri Mulleman, Antonyo Musabini, Catherine Pelachaud, Jean-Yves Pellegrin, David Phalippoux, Corinne Pozzo di Borgo, Philippe Reymond, Michel Rosenheim, Nicolas Sorochynsky, Pierre-Henri Tavoillot, Virginie Thibaud, Julie Torjman, Qian Zhu-Hontebeyrie



MÉCÈNES

PLATINE AXA, Fonds AXA pour la recherche **OR** Amazon Web Services EMEA, Fondation pour la Recherche sur Alzheimer, MSD Avenir, Réseau de Transport d'Électricité **ARGENT** Atos, Groupe PHR, Malakoff Médéric Harmonie, Malakoff Médéric Innovation Santé, Renault, Safran **FONDATEURS** Altran, Caisse Régionale de Crédit Agricole Mutuel du Finistère, EDF, Fondation Bettencourt Schueller, Fondation Daniel Jouvance - Institut de France, Fondation Total, Google, Fondation pour la recherche sur Alzheimer, L'ilial, Novartis Pharma, PSA Peugeot Citroën, Roche, SCOR, ViiV Healthcare **BIENFAITEURS** Association Lions Alzheimer, Crédit Agricole d'Île-de-France Mécénat, EMBIX, Fondation Art Explora, Fondation de France, Goldman Sachs Give, Oracle America, Pfizer, Technicolor R&D France, United Way Worldwide, VMWare **LES AMIS DE SORBONNE UNIVERSITÉ** Association pour la recherche en urologie et en transplantation rénale, Agence de la biomédecine, Facebook, Fondation d'entreprise Crédit Agricole Provence Côte d'Azur, Fondation d'entreprise Sanofi Espoir, Fondation des invalides et amputés de guerre, Fondation Natixis, Giving Assets, International Urogynecological Association, L'Oréal, Maison de l'Artémisia, Qingdao Watertools Technology Co, Total France.

ALKAN, Ambassade américaine, AMS France, AREP, BA Systèmes, Biotherm, Bouygues Travaux Publics, Fondation BNP Paribas, Fondation Bullukian, Fondation Claude Pompidou, Fondation Laurette Fugain, Fondation Obélisque, Fondation Pierre Fabre, Groupe d'étude de neuro urologie de langue française, Prestige & Collections International, Resallience, Sanofi-Aventis, UTIP Innovations

LA FONDATION SORBONNE
UNIVERSITÉ REMERCIE
ÉGALEMENT
CHALEUREUSEMENT
TOUS LES DONATRICES,
DONATEURS ET MÉCÈNES
QUI ONT SOUHAITÉ
RESTER ANONYMES.

Fondation Sorbonne Université
4 place Jussieu - Tour Zamansky
BC922 - 75005 Paris - France
fondation@sorbonne-universite.fr

sorbonne-universite.fr/fondation